Issue	Classifi	cation

Application No.	Applicant(s)	_
09/680,563	HIPP ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Dohm Chankong	2154	

				•	IS	SUE C	LASSII	FICATIO	N			. 🖎					
			ORIG	INAL	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CROSS REFERENCE(S)											
101	CLA	SS	7	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	70	9		201	709	203	226										
11	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION													
G	0	6	F	15/16						-		2					
	-	-		1	3						-						
_				1				- 11				08					
_				1	1			7	·								
					÷	a a											
Dohm Chankong 6/23/2004 X (Assistant Examiner) (Date)								V FOLLANSE	Total Claims Allowed: 16								
Brank Jurika 7/1/04 (Cegal Instruments Examiner) (Date)							MIPERVISO TECHNOI Mary Examine	RY PATENT LOGY CEAVE	Print	O.G. Print Fig							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	g- 3.77		91			121	- 18 -		151			181
	*			32			62	1.1	_	92			122			152			182
2	3			33			63			93			123			153			183
3	4	. 1		34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			66	7.		96			126			156			186
6	7	*		37			67			97			127			157			187
7	8			38			68	1		98			128	-		. 158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
q	10	1		40	-		70	1 1		100			130			160			190
10	11			41	1		71			101			131			161			191
11	12			42			72	F 1		102			132	]		162			192
12	13			43	1 10		73	1		103			133	- 7		163			193
13	14			44		-	74			104	· **		134			164			194
14	15	-		45			75			105			135			165	1		195
15	16			46			76	1 / 4		106			136			166			196
10	17			47	V 4. 3		77			107			137			167			197
	18	yP (		48	1		78	N. s.		108			138			168			198
	19			49			79	5		109			139	] j		169	210		199
	20			50	5.a		80			110	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		140			170	1 T - 1		200
	21			51	181 6/5		81			111			141	1 10		171	r to est.		201
	22			52			82			112	1, m 1 2		142			172			202
	23			53	1 (0)		83			113	1.0		143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25	F		55			85			115			145			175			205
Ď	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	d .	-	58	L. J.		88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30	]		60			90			120			150			180			210